97 v4

<u>laintanilaata</u>nilaatanilaatanilaatanilaat

Obak blanc (par erreur)



0MTP825



Vass2R06s471-475 0Mtp825

ann alama alama <mark>dindanlantanlantanlantanl</mark>

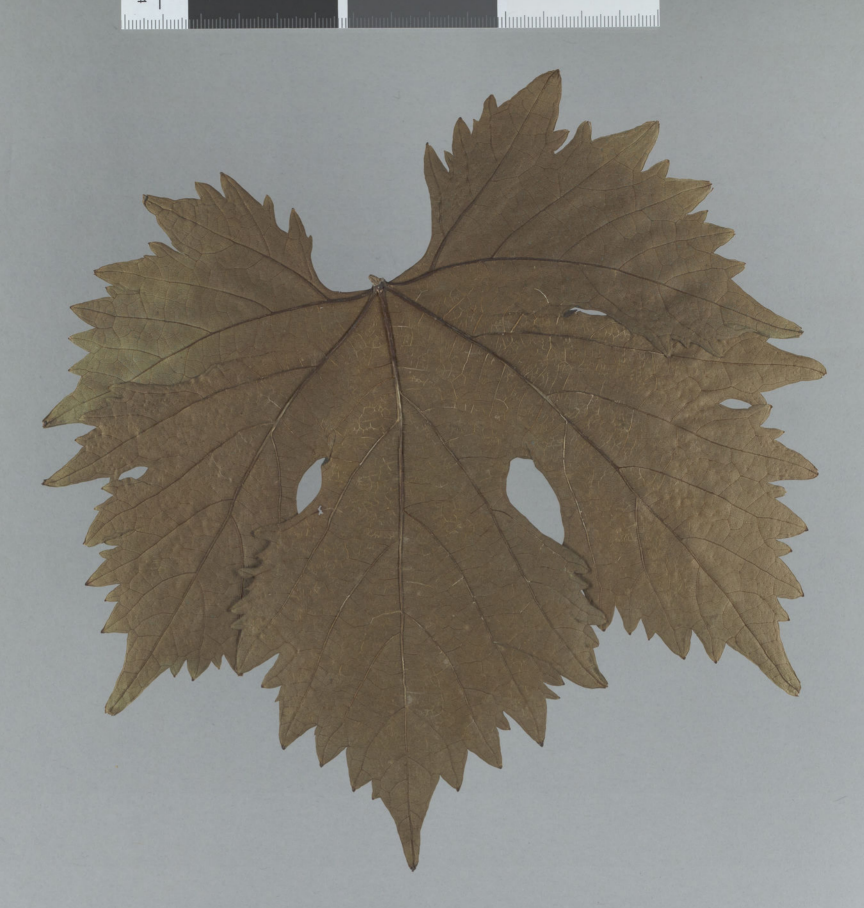
A STATE OF THE PARTY OF THE PAR

Obak blanc, 5-24 A7 (2-2-3)





aliminaliminaliminaliminal





CLOS 7 RANG 16 Souche 511 Désignation : Obak blanc CHARGE: Année: 4.8 Véraison : 12.9.88 Maturité : Pour.: 1 Mill.: O GRAPPE : G - M)- (F)- Dim.: 12 L - M - C Vigueur : 3 PORT : érig - 1/2 érig - couche BAIE : Année : TG - G)- M 7 P - Dim.: 20 20 disc - Sph. -elle-ov. -obov. -cyl. -fus. COULEUR : Bl - Gr - Rs - Rg - N. SAVEUR : 8 - m - ar - fox - herb. sl ? Avec pépins - apyrène JUS inc. /- coloré s20 s3 o s4 0 s5 0

Année: 5-24 A7 & 2-3 Désignation. Obak blane (# de \$ 1.4.5)

| Nombre | DATES | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5 | 1.4.5

Obak blane

Année: 1882

5.24 A7 52-3 Désignation.....

1	! ! Nombre	!	DATES							
	! Total ! d'yeux !	5.4	18-4	! ! ! !	<u>1</u> 1	1 1	-!			
1 1		!	<u> </u>	1 1	1 1	1 1	!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!			
! 2	4		3		i	1	!			
1 3	5	1	! 4	1 1	!	1 1	1 1			
1 4	!	<u>!</u>	! !	!!!!	1	1 1	!			
1 5		!	!	1 1		-23!	!			
			order beleit spiller beleit beleit beleit sitten denter genet beleit bel	ple	7-4-82					

Année : 1383 Année: 1388
Emplacement....5-34 AF.(A.3-3) Désignation...Obak. bloms.

	! Nombre ! Total	!	DATES							
	! d'yeux		11-4	<u>!</u> !	!	!				
/s	1 1	1	i !	1	1 1	1				
2	1 2	1 0	. 0	1	1	1				
3	! 6	! 2	1 3	1		!				
B	1	!		1	!	1				
4	1	!			i	17				

061-4.83

Année: 4885
Emplacement.....7 16 S11. Désignation. Gbak blanc.

	! Nombre	1	DATES							
	! Total ! d'yeux	15-3	19.3	27-3 1	1 1					
1	1 4	1 4	1	2.	1 1 1					
2	1 4	10	1 0	21						
3	i }			i						
4	1	i	1							
5	. 6	1 2	2	4:	1-5					

Année: 1986
Emplacement. F. 16.8.11... Désignation. Obak. blane.

! Nombre	DATES								
! d'yeux	1 2013	1 24,3 1	1 1	!	1 1	1 1			
! 4	! 2	1 3 × 1	!	1 1	1 1	1 1			
! 6	! 2	4 ×	!	!	!	!			
10	!!!!	1 1	1	!	1	1			
1	1		i	i	1	1			
1 6	10	2		i	1	1			
	! Total	! Total !	! Total !	! Total !	! Nombre ! DATES ! Total !	! Nombre ! DATES ! Total !			

) le 22.3.86 -3

Année: 1987
Emplacement...7.16.5.11..... Désignation. O. Cak. Planc.

!	! Nombre	!	DATES!								
1 1	! Total ! d'yeux !	173	203:	1 1	!		! !				
8 ! 1	1 6	! 2	4 x	!							
! 2	15	1 1	2	1			1 1				
1 3	13	0	21 1	1			1 1				
4	1 3	1 4	2 × 1	1		!	1 1				
1 5	1.6	! 0	1 1	!		! ! ========	! ! ! ! =======				

Dla 20.3,87 -7

ANNEE 1987
NOM Obak & EMPLACEMENT 7 16 5 11

Souche	Nbre yeux		rement mi/déb		Ferti- lité	Flo début			raisor mi/v		Maturité
2 3 4	2 3	19.3	233 24,3 23,3 23,3 23,3	0	ı	/					
5	22 yng		25.3	2	1,5			Port	1 en	lige	

NOM Obak blane EMPLACEMENT 7 16511 mi .

Souche	Nbre yeux		rrement mi/déb		Ferti- lité	Flo début	raison mi/f		Vé début	raison mi/v	AND DESCRIPTION OF THE PARTY OF	Maturité
1 2 3 4 5	48434	2513	29.3	2 0 0 0 0	1	26.5	29.5	31.5	1.8	4.8	8.8	19.9
		Pourri	25.3 ture:	3	Port :	Couche	Vi +29,5	gueur	:3 moi	the +2		+5

ANNEE 1989

NOM Chak blanc EMPLACEMENT 7-16 S.M.

-		1/1	185
nu		IV	low
			-

												agent related makes a service of instant, in all a residence of its annual fact make
Souche	Nore		rement mi/deb		Ferti- lité	Flo début	raison mi/f		Vé début	raison mi/v		Maturité
1 2 3 4	46466	16,3 16,3 16,3 16,3	20.3 20.3 20.3 20.5 23.3	21010	0,8	20,5	24,5 -3	31,5	24.7	7,8	12.8	11,9
Mill:	24	Pourrit	ure :	30%	Port : (louehe	' Vig	ueur	: 4,5			4
		Dle 20	3.89	+2								

NOM Obak bl pe EMPLACEMENT 7 16511

Souche	Nbre yeux	Débou début	rrement mi/deb	Nbre grap	Perzi-	Flo deput	raison mi/f	fin	Vé: début	raison mi/v	fin	Maturité
1 2 3 4 5	5 6 4 6 4	début	mi/deb	0 5 1 5 0	Grappe Pour : Baie :	3,6 : G - 2 TG - disc-s : B- : ave	6.6 +6 M - (P) Mill G - M ph-ell Gr-Rs- m - a	Dim 1: -P: -P: -Rg-N r - for	10,8	138 +3 Compactor 18 1-fus incerb	198	10,9 +4 : L-(1) C

6bak blanc 5.24 A7(2-2-3)

DESIGNATION: EMPLACEMENT:

(A) BOURGEONNEMENT

Colonne

41 - épanoui 1 - moyen & - globuleux 3.

- 41 glabre 4 séteux 5 velouté 6 aranéeux 7 duveteux 8 cotonneux 9.
- 42 blanc O-fauve ou roux 1 carminé 2 à liséré carminé 3 cuivré 4 jaune 5 à plages bronzées 6 entièrement bronzé 7 vert 8 autre 9.

(D) JEUNES FEUILLES DU HAUT

étalées 7 - en gouttière 8 - autres 9.

- 43 glabres 4 séteuses 5 veloutées 6 aranéeuses 7.duveteuses 8 cotonneuses 9.
- 44 blanches 0 fauves ou rousses 1 carminées 2 à liséré carminé 3 cuivrées 4 jaunes 5 à plages bronzées 6 entièrement bronzées 7 vertes 8 autres 9.

Dans le cas où la première feuille détachée est à liséré carminé, la couleur de la 2ème et de la 3ème feuille détachées sera notée.

Obak blanc

Désignation :

Emplacement :

5.24A7 s-2B)

(E) JEUNES FEUILLES DU BAS

Colonne

- 45 Nervures : glabre 4 séteux 5 velouté 6 aranéeux que duveteux 8 cotonneux 9.
- 46 Limbe : glabre 4 séteux 5 velouté 6 aranéeux 7 duveteux 8 cotonneux 9.
 à limbe plan 1 en gouttière 2 involuté 3 révoluté 4 tourmenté 5,
- 47 blanc 0 fauve ou roux 1 carminé 2 à liséré carminé 3 cuivré 4 jaune 5 à plages bronzées 6 entièrement bronzé 7 vert 6 autre 9.
- 48 à pétiole glabre 4 séteux 5 velouté 6 aranéeux 7 duveteux 8 cotonneux 9.
- 48 totalement 1 sillon 2 partiellement 3.

(F) RAMEAU HERBACE AU VOISINAGE DE LA FLORAISCN

à contour uni 7 - anguleux 8 - côtelé 9.

49 - glabre 2 - à épines ou analogues 3 - poils massifs 4 - séteux 5 - velouté 6 - aranéeux 7 - duveteux 0 - cotonneux 1. entièrement 8 - partiellement 9.

(I) FLEUR

bouton floral : gros 1 - moyen 2 - petit 3.

8 - morphologiquement : mâle 4 - hermaphrodite 6 - femelle 5.

Obak blane (5.24A70.2.3) 7.16 \$11 5-2

Désignation : Emplacement :

(F) RAMEAU HERBACE AU VOISINAGE DE LA FLORAISON

Colonne

50 - mérithalle : dos coloré 1 - à raies 2 - vert 3. ventre coloré 7 - à raies 8 - vert 9.

: dos coloré 1 - à raies 2 - vert 3. ventre coloré 7 - à raies 8 - vert 9. 51 - noeuds

: verte 1 - jaune 2 - rouge clair 3 -52 - vrille

subcontinues 5 - subcontinues 6

52 - bourgeon : coloré 7 - vert 8.

: très courte 1 - courte 2 - moyenne 3 -53 - vrille longue 4 - très longue 5.

(I) FLEUR

morphologiquement : mâle 7 - hermaphrodite 8 - Femelle 9.

obak blane (5.24A70-2-3) 7-16\$11 s.2

Désignation : Emplacement :

FEUILLE ADULTE

Colonne

34 - petite 1 - moyenne 2 - grande 3.

Face supérioure : limbe et nervures : glabre () - séteux 5 - velouté 6 - aranéeux 7 - duveteux 8 - cotonneux 9

34 - Face inférieure : nervures : glabre 4 - séteux 5 - volouté 6 - aranéeux 7 - duveteux 8 - cotonneux 9.

35 - limbe : glabre 4 - séteux 5 - velouté 6 - aranéoux 7 - duveteux 8 - cotonneux 9.

limbe: plan D- on gouttière 2 - involuté 3 - révoluté 4 - tourmenté 5

lobes: plan 0 - en gouttière 2 - involuté 3 - révoluté 4 - tourmenté 5.

36 - Surface: unic 1 - ondulée 2 - finement bullée 3 - moyennement bullée 7 - grossièrement bullée 3 - gauffrée 5 - plissée au point pétiolaire 6

37 - Nervures : Face supérioure : verte 1 - point pétiolaire rouge 2 - partiellement rouge 3 - entièrement rouge 4.

38 - Face inférieure : verte 1 - partiellement rouge (3) - entièrement rouge 4.

Coulour: vert clair 1 - vert franc 2 - vert foncé 3 - autre 5.

PETIOLE

39 - long 1 - moyen 2 - court 3.

39 - glabre 4 - séteux 5 - velouté 6 - sillon 7 - particllement 8 - totalement 9.

40 - aranéoux 4 - duveteux 5 - cotonneux 6 - particllement 7 - totalement 8.

40 - coloré () - particllement coloré 2 - autre 3.

6 bak blanc 5.24 A7 (2.2-3)

Désignation : Emplacement :

FEUILLE ADULTE

Colonne

34 - petite 1 - moyenne 2 - grande 3.

Face supérieure : <u>limbe et nervures</u> : glabre 4 - séteux 5 - velouté 6 - aranéeux 7 - duveteux 8 - cotonneux 9.

34 - Face inférieure : nervures : glabre 4 - séteux 5 - velouté 6 - aranéeux 7 - duveteux 8 - cotonneux 9.

35 - <u>limbre</u>: glabre 4 - séteux 5 - velouté 6 - aranéeux 7 - duveteux 8 - cotonneux 9.

limbe: plan 1 - en gouttière 2 - involuté 3 - révoluté 4 - tourmenté 5.

lobes: plan 1 - en gouttière 2 - involuté 3 - révoluté 4 - tourmenté 5.

36 - Surface : unie 1 - ondulée 2 - finement bullée 3 - moyennement bullée 7 - grossièrement bullée 4 - gauffrée 5 - plissée au point pétiolaire 6.

37 - Nervures : Face supérioure : verte 1 - point pétiolaire rouge 2 - partiellement rouge 3 - entièrement rouge 4.

38 - Face inférieure : verte 1 - partiellement rouge 3 - entièrement rouge 4.

Couleur: vert clair 1 - vert franc 2 - vert foncé 3 - autre 5.

PETIOLE

39 - long 1 - moyen (2) - court 3.

39 - glabre 4 - séteux 6 - velouté 6 - sillon 7 - partiellement 8 - totalement 9.

40 - aranéeux 4 - duveteux 5 - cotonneux 6 - partiellement 7 - totalement 8.

40 - coloré (1) - particllement coloré 2 - autre 3.

Obak blanc (5.24A73-2-3) 7.16511 No d'ordre : Désignation : Emplacement : 24 - Grosse 1 - Moyenne 2 - Petite (3) (dimensions: 12x 24 - Lâche 4 - Moyenne 5 - Compacte 6. 24 - A pédoncule non visible 7 - visible 8 - long 9. 25 - A pédoncule herbacé (1) - mi-aoûté 2 - aoûté jusqu'à la première ramification 3 25 - Axe de la rafle coloré 4 - non coloré (5.) 26 - Très grosse 1 - Grosse 2 Moyenne 3 - Petite 4 - Très petite 5 - de taille régulière 7 - irrégulière 8 (dimensions : 22 x). 27 - De couleur blanc 1 - gris 2 - rose 3 - rouge 4 - noir 6. 27 - Très pruinée () - prainée 8 - non pruinée 9. Coloration régulière 1 - irrégulière 2. 28 - Forme : discolde 0 - sphérolde 1 - ellipsolde 2 - ovolde 3 - troncovolde 4 - obovolde 5 - cylindrolde 6 fusiforme 7 - arquée 8 - autre 9. 29 - A ombilio très apparent (3) - peu apparent 9. 29 - A section transversale : régulière (3 / irrégulière 4 - côtelée 5. 29 - Région ombilicale déprimée 6 - non déprimée (7.) 29 - A jus incolore (1)- coloré 2. 33 - A peau fine 3 - moyenne (- épaisse 5. unfer 33 - A pulpe charnue 6 - juteuse (7) - molle (8) - peu juteuse 9. 30 - A saveur neutre 1 - fade 2 - musquée 3 - aromatique 4 - foxée 5 herbacé 6 - spéciale ?. 30 - Avec pépins 8 - apyrène 9. 31 - A pédicelle long 1 - moyen (2 / court 3) 31 - A pédicelle de couleur : verte (4) - rouge 5 - irrégulière 6. 31 - A bourrelet de couleur verte (7) - rouge 8 - irrégulière 9. 32 - A bourrelet évident 1 - peu apparent (2.) 32 - A pinceau : court 4 - moyen 6) long 6. 32 - A pinceau : coloré 8 - non coloré (9.)

33 - De séparation facile (égreneuse) 1 - difficile 2.

Obak blanc 5.24 A7 A-3

DENOMINATION: EMPLACEMENT:

SARMENT DE VIGNE

: long (1) - moyen (2) - court (3). : grêle (1) - moyen (2) - fort (3). : ramifié (1) - peu ramifié (2). Sarment : adhérente avec lenticelles (1) - résistante se détachant en lames (2). Ecorce Section transversale : circulaire (1) - elliptique (2) - aplatie (3) - autre (4). : unie (1) - anguleuse (2) - striée (3) - côtelée (4) .
: pruinée (1) - partiellement pruinée (2) - non pruinée (3).
: glabre (2) - à épines ou analogues (3) - à poils
massifs (4) - séteux (5) - velouté (6) - aranéeux (7) duveteux (8) - cotonneux (9).
: entièrement (1) - partiellement (2) - sur les noeuds (3). Surface Villosité : blanche (1) - fauve ou rousse (2) - grise (3). Noeuds : aplatis (1) - effacés (2) - globuleux (3) - saillants (4). : gris (1) - jaune (2) - beige (3) - marron clair (4) - marron foncé (5) - brun rouge (6) - violacé (7) - autre (8). : uniforme (1) - à raies (2) - à bandes (3) - ou noeuds (4). : plus foncé (0) - de couleur gris (1) - jaune (2) - beige (3) marron clair (4) - marron foncé (5) - brun rouge (6) - violacé (7) - autre (8). : pointus en dard (1) - coniques (2) - arrondis (3). : marron (1) - brun rouge (2) - gris (3). Yeux Cordon pétiolaire : étroit (1) - large (2).
: saillant (1) - effacé (2).
: sinueux (1) - rectiligne perpendiculaire (2) - rectiligne descendant (3) - rectiligne ascendant (4).

Calvota

```
Origine :
Emplacement: d5 pl 24A7s2-3
                                              pde 879
8 - Angle des nervures ..... (1)- 2 - 3.
9 - L<sub>1</sub>/L ..... ① - 2 - 3.
10 - L<sub>2</sub>/L ..... 1 - (2)
11 - Lobes ..... 1 - 3 - 5 - 1 - 3
12 - S. lat. sup. (prof.) ..... 0 - 1 - 2 - 3,
13 - S. lat. inf. (prof.) ..... 0 - 1 - 2 - 3,
14 - S. pét. (forme) ...... (1) - (2 - (3) - 4 - 5 - 6.
15 - S.L.S. (forme) ...... 0 - 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8.
16 - Dents : forme ..... (1) - 2 - (3)
17 - Dents: Méd/B ..... 1 - 2 - 3)
18 - Angle lob. term. ..... 1 - (2) - 3.
19 - Base nerv. (gar. au dég.) .... 1 - 2 - 3.
20 - Nombre de dents : S.P. .... 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9.
21 - Angle L<sub>3</sub> KX L:<sub>3</sub> ..... 0 - 2 - 3.
22 - Largeur S.P.
                   ..... (1 - (2) - (3) - 4 - 5.
23 - Dent terminale du lobe latéral supérieur :
                               : (1) - (2) - (3)
                    Direction
                          : 4 - 5.
                    Médiane/Base : 6 - 7 - 8
```

No d'ordre :

n Désignation: Obala blane